	Commune : MORNAY-SUR-ALLIER	Rivière : L' Allier
	Pont de Mornay, D2076	
Commentaires : Ce site se trouve au niveau du Pont de Mornay sur la route D2076. Plus précisément, il se situe en amont et en rive gauche sur le parement du pont, proche d'un tuyau d'évacuation bleu.		
		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : WEB_S_202402053616

Date de mise à jour : 05/02/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2023

GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 3.04299091 / Y: 46.81530300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 703277.9 / Y: 6635018.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0429909 / Y: 46.815303

Code Hydro: K---0080

Rive de référence: Gauche

	3 Décembre 2003	Altitude calculée de l'eau : 183.546 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre
Commentaires : Ce repère de crue est une marque rouge de crue avec un écrit : 12-03. Il est situé sur parement en béton à 1.11 m du sol naturel à 0.30m du tuyau d'évacuation bleu.		

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202402054417

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

05/02/2024



Vue du repère en 2023

MARQUE

Texte : 12-03

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES ÉTÉ 2023 -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT DGPS SPC LACI - 17/07/2023

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 182.436 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 183.546